Issue	Classific	cation

Application No.	Applicant(s)	
09/976,001	UCHIDA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Lynette T Umez-Fronini	1765	

					<u> </u>	SUE CL	-A551F	ICATIC	אנ							
ORIGINAL								CRO	SS REFERENC	E(S)						
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	25	2		79.1	252	79.4										
INTERNATIONAL CLASSIFICATION					438	692										
С	0	9	ĸ	13/00												
С	0	9	к	13/06												
Н	0	1	L	21/302												
				1												
				1												
Lynette T. Umez-Eronini 7/21/2004 (Assistant Ex o miner) (Date)					NADINE PVISORY	Total Claims Allowed: 9										
(Legal Instruments Examiner) (Date)					26/04 Date:		ary Examiner)	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig							

Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152			182
1	3			33			63			93			123			153			183
L	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125		-	155			185
2	6			36			66			96			126		-	156			186
3	7			37			67			97			127			157			187.
4	8			38			68			98			128			158			188
5	9			39			69			99			129			159			189
6	10			40			70			100			130			160			190
7	11			41			71			101			131			161			191
8	12			42			72			102			132			162			192
9	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137	•		167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
ļ	20			50			80			110			140	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		170			200
	21			51			81			111			141	-		171			201
	22			52			82			112			142	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
<u> </u>	25			55			85	[115			145			175	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		205
	26			56			86	E		116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
LI	30			60			90			120			150			180			210